

2020年

# 11月分 学科教習等計画表

時間	曜日 検定	11月							12月							1月														
		日 修	月 修	火 卒	水 修・二	木 卒	金 修	土 卒・二	日 修	月 修	火 卒	水 修・二	木 卒	金 修	土 卒・二	日 修	月 修	火 卒	水 修・二	木 卒	金 修	土 卒・二	日 修	月 修	火 卒	水 修・二	木 卒	金 修	土 卒・二	日 修
2	9:10~10:00	4		2	15	7	20	6	2		3	15	4	19	5	7		3	16	4	15	3	7		10	16	2	23	9	4
		22							15	19					15	17							16	18					19	24
3	10:10~11:00	テスト						テスト	テスト					テスト	テスト							テスト	テスト					テスト	テスト	
		25		テスト	テスト	テスト	テスト				テスト	テスト	テスト	テスト					テスト	テスト	テスト	テスト			テスト	テスト	テスト	テスト		20
4	11:10~12:00	26		6	16	8	24	3	8		9	17	5	24	9	25		6	23	5	20	10	6		8	18	9	17	8	26
5	12:50~ 1:40	1		23	10	18	9	4	1		18	2	20	6	3	1		22	8	17	7	4	1		15	6	24	7	10	1
		テスト						テスト	テスト						テスト	テスト							テスト	テスト					テスト	テスト
6	1:50~ 2:40	7		テスト	テスト	テスト	テスト		10		テスト	テスト	テスト	テスト		4		テスト	テスト	テスト	テスト		2		テスト	テスト	テスト	テスト		7
		▲							22	▲					21	▲							19	▲					21	▲
7	2:50~ 3:40	24						16	17					20	18							22	24						15	17
		▲								▲						▲							▲							▲
8	3:50~ 4:40	8						7	5						2	8						5	9						2	6
		▲							▲							▲							▲							▲
9	5:00~ 5:50			3	26		25				6	26		8				9	25		26				4	25		5		
							19						16	▲							18						19	▲		
10	6:00~ 6:50			テスト	テスト		テスト				テスト	テスト						テスト	テスト		テスト				テスト	テスト		22	テスト	
				17	25		21		26			20	25		▲				15	26		21		25		17	26		▲	
11	7:00~ 7:50			18	4	1	5				22	7	1					24	10	1	2				20	3	1			
															▲														▲	

**【注意事項】**

1. 学科1段階は [1~10] 学科2段階は [11~26]
2. ▲ 印は、3時限連続の「応急救護処置教習(学科12.13.14)」を示します。
3. 学科21教程(実習教習)は、必ず予約して下さい。
4. 学科25.26教程は、技能2段階11時限を終了するまでに受講して下さい。
5. テストは、A. B. Cの3種類です。  
Aは修了検定前、B. Cは卒業検定前の効果測定です。必ず受講して下さい。
6. 学科教習は、技能教習2段階効果の確認(みきわめ)までに全部終了して下さい。
7. 学科1段階の先行学科(教程1)で、オートマチック車の運転(項目14)を実施する。

学 科 教 習 1 段 階				学 科 教 習 2 段 階			
番号	項 目 名	番号	項 目 名	番号	項 目 名	番号	項 目 名
1	1. 運転者の心得	7	8. 歩行者の保護等	11	1. 危険ディスカッション	20	9. 特徴的な事故と事故の悲惨さ
	14. オートマチック車の運転		9. 安全の確認と合図、警音器の使用		12		2. 応急救護処置 I
2	2. 信号に従うこと	8	10. 進路変更等	13	3. 応急救護処置 II	22	11. 駐車と停車
	3. 標識・標示等に従うこと		11. 追い越し		14		3. 応急救護処置 III
3	3. 標識・標示等に従うこと	9	12. 行き違い	15	4. 死角と運転	24	13. けん引
	4. 車の通行するところ		13. 運転免許制度		16		5. 適性検査に基づく行動分析
4	4. 車の通行するところ	10	交通反則通告制度	17	6. 人間の能力と運転	26	15. 自動車の所有者等の心得と保険制度
	車が通行してはいけないところ		5. 緊急自動車等の優先		18		7. 車に働く自然の力と運転
5	6. 交差点等の通行、踏切	6	7. 安全な速度と車間距離	19	8. 悪条件下での運転等	26	17. 高速道路での運転